

***Dactylis glomerata* L. (Poaceae) en la Península Ibérica: Nomenclatura**

M. HORJALES, G. LASO & N. REDONDO

Departamento de Biología Vexetal e Ciencia do Solo. Botánica. Universidade de Vigo 36310 Vigo (Pontevedra). horjales @uvigo.es

(Recibido, diciembre de 2009. Aceptado, enero de 2010)

Advertido error nomenclatural en el trabajo *Dactylis glomerata* L. (Poaceae) en la Península Ibérica, (Nova Acta Científica Compostelana (Biología), 17:65-85.2008) incluimos a continuación la descripción de los nuevos taxones indicando exclusivamente los caracteres diferenciales de los mismos.

***Dactylis izcoi* (Ortiz & Oubiña) Horjales, Laso & Redondo nov. sp.**

D. glomerata L. subsp. *izcoi* Ortiz & Rodríguez-Oubiña in *Ann. Bot. Fennica* (1993) 30: 305-311

Coruña: Cerdido, río Mera, 29TNJ82, 15-VI-1994. M. Horjales & N. Redondo (MA 792242 holotypus; SANT isotypus)

Planta cespitosa, tallo (20)-52-(75) cm, aunque ocasionalmente puede alcanzar hasta 95 cm, ancho de la hoja bandera (0,4)-0,5-(0,6) cm. Lígula aguda con /sin pelo apical, con nervios, con/sin pelos aplicados finísimos, (0,5)-0,7-(1) cm de largo. Panícula (6)-12-(16) x (0,5)-2,4-(5) cm, ocasionalmente puede alcanzar 22 cm de largo. Longitud del glomérulo basal (1,4)-2,4-(3,7) cm. Longitud de la 1ª rama (2,7)-6-(10) cm. Longitud de la 2ª rama (1,6)-3,5-(5) cm. Longitud de la 3ª rama (1)-2-(3) cm. Longitud del pedicelo basal (1,5)-3-(5) cm. Longitud del primer entrenudo (1,7)-3,2-(5,5) cm. Longitud de la arista (0,2)-0,45-(1) mm. Número de ramas

de la panícula 3-5. Longitud de la espiguilla (4)-5-(6) mm. Longitud de la lema (3,5)-4,5-(5,5) mm. DNA_n 4,3 pg.

Hábitat: Bosques caducifolios bien conservados en el noroeste de la Península entre 400-600 m.

Culmi caespitosi e basi erecto-patentes usque ad decumbentes in base. Caule (20)-52-(75) cm longo tandem vel 95 cm longo. Folia prima (0,4)-0,5-(0,6) cm lata. Lígula acuta cum/non trichoma apicis cum nervis, cum/non trichomas tenuis (0,5)-0,7-(1) cm longa. Panícula (6)-12-(16) x (0,5)-2,4-(5) cm tandem vel 22 cm longa. Spicaeformen congestis inferiore (1,4)-2,4-(3,7) cm longa. Prima ramis in panícula (2,7)-6-(10) cm longa. Secunda ramis in panícula (1,6)-3,5-(5) cm longa. Tercia ramis in panícula (1)-2-(3) cm longa. Pedicellus basis (1,5)-3-(5) cm longus. Primus internodus (1,7)-3,2-(5,5) cm longus. Arista (0,2)-0,45-(1) mm longa, 3-5 ramis paniculata. Spiculis (4)-5-(6) mm longus. Lema (3,5)-4,5-(5,5) mm longa. DNA_n 4,3 pg.

Habitat: In silvis caducifoliis, inter 400-600 m in septentrio Iberian Península

Material estudiado

Pontevedra: Silleda, 29TNH62, 27-VII-1994, M. Horjales & N. Redondo; A Guarda, pradera en la desembocadura del río Miño, 29TNG13, 8-VI-1993. M. Horjales & N. Redondo.

***Dactylis izcoi* Ortiz & Oubiña subsp. *merinoiana* Horjales, Laso & Redondo subsp. nov.**

Pontevedra: Bueu, Monte Ermelo, 23-VI-1994. M. Horjales, N. Redondo & G. Laso. (MA 792243 holotypus; SANT isotypus)

Planta cespitosa, tallo (15)-60-(133,5) cm, ancho de la hoja bandera (0,2)-0,5-(1) cm. Lígula de la hoja bandera aguda con pelo apical, con nervios y con pelos aplicados, finísimos (0,4)-0,6-(1,2) cm de largo, la de las hojas basales truncada con nervios, con/sin nervio saliente, glabra, con 0,2-0,3 cm de largo. Panícula (3,2)-13-(25,5) x (1)-2,25-(3) cm, ocasionalmente puede alcanzar 6 cm de ancho, muy variable en tamaño. Longitud del glomérulo basal (1)-3-(4,5) cm. Longitud de la 1ª rama (0,8)-5,2-(14) cm. Longitud de la 2ª rama (0,8)-3,5-(10) cm. Longitud de la 3ª rama (0,2)-2,5-(3,5) cm. Longitud del pedicelo basal (0,2)-2,1-(5) cm. Longitud del primer entrenudo (0,3)-3-(5) cm, ocasionalmente puede alcanzar 6,5 cm. Longitud de la arista (0,2)-0,75-(1,5) mm. Número de ramas de la panícula 2-6, más común entre 3-4. Longitud de la espiguilla (4,6)-5,2-(6,2) mm. Longitud de la lema (4,3)-5-(6) mm. DNAn 8,2 pg.

Hábitat: En bosques caducifolios alterados, lugares abiertos 0-1600 m.

Culmi caespitosi e basi erecto-patentes usque ad decumbentes in base. Caule (15)-60-(133,5) cm longo. Folia prima (0,2)-0,5-(1) cm lata. Ligula foliorum culmeorum acuta pubescente cum trichoma apicis longo et cum nervis (0,4)-0,6-(1,2) cm longa, ligula folia basis truncata nervosa, glabra, cum/non trichoma apicis 0,2-0,3 cm longa. Panícula (3,2)-13-(25,5) x (1)-2,25-(3) cm, tandem vel 6 cm lata, valde variabilis. Spicaeformen congestis inferiore (1)-3-(4,5) cm longa. Prima ramis in panícula (0,8)-5,2-(14) cm longa. Secunda ramis in panícula (0,8)-3,5-(10) cm longa. Tertia ramis in panícula (0,2)-2,5-(3,5) cm longa. Pedicellus basis (0,2)-2,1-(5) cm longus. Primus internodus (0,3)-3-(5) cm tandem 6,5 cm longus. Arista (0,2)-0,75-(1,5) mm longa. 2-6 ramis paniculada, plus frequens 3-4. Spiculis (4,6)-5,2-(6,2) mm longus. Lema (4,3)-5-(6) mm longa. DNAn 8,2 pg.

Subspecies magistro R.P. Baltasar Merino dicata.

Material estudiado

PORTUGAL: **Minho:** Serra do Gêrês, río Forno, 18-VI-2001. M. Horjales, B. Pérez Aguilar & N. Redondo. DNAn 8,66 pg; *ibidem*, río Homen, 15-VI-1994. M. Horjales & N. Redondo. DNAn 8,30 pg.

ESPAÑA: **Coruña:** Cerdido, río Mera, 29TNJ82, 15-VI-1994. M. Horjales & N. Redondo. DNAn 8,27 pg.

León: Ardón, 18-VI-2001. M. Horjales & N. Redondo.

Ourense: Trives, río Bibei, ribazos umbríos, 29TPG59, 3-VI-1994. M. Horjales & N. Redondo; Leiro, 29TNG79, 18-IX-1993, M. Horjales, B. Pérez Aguilar & N. Redondo. DNAn 8,29 pg; O Bolo, As Ermitas, río Bibei, 29TPG58, 11-VII-1995. M. Horjales & N. Redondo. DNAn 8,03 pg; Serra do Xurés, arroyo da Fecha, 29TNG83, 16-VI-1994. M. Horjales & N. Redondo; Vilariño de Conso, Serra do Invernadeiro, Riveira Grande, Cunca da Pereira, 29TPG36, 1400 m, 24-VI-1988. M. Horjales & N. Redondo; Allariz, Rial de S. Mamede, robledal con abedules, 29TNG47, 15-VI-1994. M. Horjales G. Laso, B. Pérez Aguilar & N. Redondo. DNAn 8,17 pg.

Pontevedra: Forcarei-Cachafeiro, 29TNH51, 8-VI-1993, M. Horjales & N. Redondo; Silleda, Refoxos, 29TNH62, 22-V-1989, M. Horjales & N. Redondo; Silleda, 29TNH62, 27-VII-1994. M. Horjales & N. Redondo; Bueu, Monte Ermelo, 600 m, 29TNG18, 23-VI-1994. M. Horjales & N. Redondo. Holótipo. DNAn 8,21 pg; *ibidem*, 24-VII-2008 Isótipo. M. Horjales; Covelo, 29TNG47, 14-VI-2003. M. Horjales & M. Rubido; Silleda, 29TNH62, 27-VII-1994. M. Horjales & N. Redondo; A Guarda, pradera desembocadura del río Miño, 29TNG13, 8-VI-1993. M. Horjales & N. Redondo.

***Dactylis juncinella* (Bory) Stebbins & Zohary subsp. *stebbinsii* Horjales, Laso & Redondo subsp. nov.**

Granada: Sierra Nevada-Cañadillas, rampas de subida, matorral, 28-VI-1997. M. Horjales & N. Redondo (MA 792242 holotypus; SANT isotypus)

Planta cespitosa, tallo (23)-28,6-(38) cm, ancho de la hoja bandera (1)-1,7-(2) cm. Lígula claramente hendida con pelo largo en el seno, o bien aguda con pelo apical largo y pelos cortos apicales, glabra, (0,2)-0,4-(0,5) cm de largo. Paní-

cula (1)-1,5-(1,8) x (0,6)-0,8-(1,2) cm. Longitud de glomérulo basal (0,5)-0,7-(1,7) cm. Longitud de la 1ª rama (1,1)-1,5-(3,4) cm. Longitud del primer entrenudo (0,3)-0,4-(0,9) cm. Longitud de la arista 0,3-1 mm. Número de ramas de la panícula 1(2) ocasional. Longitud de la espiguilla (4)-4,2-(4,5) mm. Longitud de la lema (3,5)-3,7-(4) mm. DNAn 7,32 pg

Hábitat: lugares expuestos, matorral claro de montaña, a 2000 m.

Culmi caespitosi e basi erecto-patentes usque ad decumbentes in base. Caule (23)-28,6-(38) cm longo. Folia prima (1)-1,7-(2) cm lata. Ligula foliorum culmeorum conspicue fissa, glabra, cum trichoma in sinus, vel acuta cum trichoma longum et cum pilo brevis apicis, (0,2)-0,4-(0,5) cm longa. Panicula (1)-1,5-(1,8) x (0,6)-0,8-(1,2)

cm. Spicaeformen congestis inferiore (0,5)-0,7-(1,7) cm longa. Prima ramis in panicula (1,1)-1,5-(3,4) cm longa. Primus internodus (0,3)-0,4-(0,9) cm longus. Arista 0,3-1 mm longa, 1- (2 tandem) ramis paniculata. Spiculis (4)-4,2-(4,5) mm longa. Lema (3,5)-3,7-(4) mm longa. DNAn 7,32 pg.

Habitat: in Sierra Nevada (Granada). Loci expositi, frutex in montis radicibus 2000 m.

Subspecies magistro Dri G.L. Stebbins dicata.

AGRADECIMIENTOS

Queremos agradecer la colaboración prestada al Dr. J. R Paiva y al herbario MA.